

ESPERIENZA
PROFESSIONALE Informativa di trattamento con il titolare dell'uso di dati personali nel sito

marzo 2019 - maggio 2019

Commissione

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

▪ Esperto in Fotogrammetria applicata alla Paleontologia

Attività o settore ▪ Incarico di lavoro autonomo per le esigenze del Dipartimento di Scienze della Terra dell'università di Roma "La Sapienza" per lo svolgimento dell'attività di **"Realizzazione modello 3D e fotogrammetria depositi fossiliferi del sito di Grotta Romanelli (Castro, Lecce)"**

maggio 2017

Paleontologo

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

Operatore in qualità di paleontologo nei laboratori didattici

Attività o settore Collaborazioni con il museo di Paleontologia dell'università di Roma 'La Sapienza' in occasione dei "Sabato al Museo".

▪ Esperto in divulgazione paleontologica

marzo 2017 - maggio 2017

Paleontologo dei vertebrati

Geomodel

via Abate Tommaso, 78 30020 Quarto d'Altino VENEZIA - ITALY

▪ Esperto in paleontologia dei vertebrati

Attività o settore Catalogazione, archiviazione e movimentazione del materiale fossile della sala vertebrati del museo di Paleontologia presso il Dipartimento di Scienze della Terra, Sapienza, Roma.

maggio 2016

Paleontologo

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

▪ Operatore in qualità di paleontologo nei laboratori didattici

Attività o settore Collaborazioni con il Polo Museale dell'università di Roma 'La Sapienza' in occasione di aperture eccezionali e allestimenti esterni al museo.

maggio 2015

Guida

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

- Guida e sorveglianza

Attività o settore Collaborazioni con il museo di Paleontologia dell'università di Roma 'La Sapienza' in occasione di aperture eccezionali e allestimenti esterni al museo.

maggio 2014 **Guida**

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

- Guida e sorveglianza

Attività o settore Collaborazioni con il museo di Paleontologia dell'università di Roma 'La Sapienza' in occasione di aperture eccezionali e allestimenti esterni al museo.

dicembre 2013 **Guida**

Edutainment - Nuova Fiera di Roma

Via Portuense, 1645/647, 00148 Ponte Galeria RM

- Guida

Attività o settore Attività di divulgazione nel settore scientifico-didattico

BANDI DI RICERCA

2019

Vincitore del "BANDO D.D. 7 del 19.04.2019. Incarico di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito dei fondi relativi al Progetto "Interventi urgenti di protezione e conservazione delle impronte di dinosauro e della paleosuperficie della Cava Pontrelli di Altamura (BA)", di cui è responsabile scientifico il Dott. Ruggero Francescangeli, della durata di 7 mesi per lo svolgimento di attività di supporto e strumentali alla ricerca.

2019

Vincitore del "BANDO n. LA 27 – PROT. N. 3939.VII/1 DEL 28.12.2018 – REP. 426/2018. Incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di "Realizzazione modello 3D e fotogrammetria depositi fossiliferi del sito di Grotta Romanelli (Castro, Lecce)" a favore del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

2018

Vincitore del "Bando per il finanziamento di progetti di ricerca congiunti per la mobilità all'estero di studenti di dottorato del XXXI e XXXII ciclo n. 2682/2017", svolto presso la Comenius University (Bratislava, Slovakia) per la durata di tre mesi (15 Febbraio-15 Maggio 2018).

2018

Vincitore del "BANDO BORSA STUDIO BSS 19 PROT 2696 DEL 04.10.18" Attività di ricerca per esigenze del Museo MUST per lo svolgimento dell'attività di: "Classificazione di fossili vertebrati del Quaternario e conseguente catalogazione e ricollocazione degli stessi nel nuovo deposito del MUST", SSD Geo/01.

BORSE DI COLLABORAZIONE

2013 - 2014

Borsista per la Biblioteca di Antropologia

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

- Borsa di collaborazione della durata di 75 ore presso il Dipartimento di biologia animale e dell'uomo "C. Darwin" de Sapienza.

2012 - 2013 Borsista per il Museo di Paleontologia

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

- Borsa di collaborazione della durata di 150 ore presso il museo di Paleontologia de Sapienza per la gestione, restaurazione e allestimento del museo ed i suoi reperti.

PROGETTI DI RICERCA

La parte di immagine con ID relativo non è stata trovata nel file.

2017 Componente – Prot n° SA11715C81468801

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

- Progetto di ricerca (Scavi Archeologici) dal titolo “Grotta Romanelli”
- Responsabile: Raffaele Sardella

2016 Componente – Prot n° RP116154C91403CB

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

- Progetto di ricerca (Progetti Piccoli) dal titolo “Cristallochimica del V, Cr, Al, Fe e Mn nella tormalina: implicazioni mineralogiche e petrologiche.
- Responsabile: Ferdinando Bosi

ULTERIORI ESPERIENZA SCIENTIFICA

La parte di immagine con ID relativo non è stata trovata nel file.

novembre 2017 Esperto in fotogrammetria

Corchiano – Viterbo

- Produzione ed elaborazione dei modelli tridimensionali tramite fotogrammetria dei monumenti del complesso archeologico dei Prata di Fustignano e della città di Corchiano all'interno del progetto Discover Fescennium del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)”
- Responsabile Dr. Giuseppe Orlandi

settembre 2016 Paleontologo dei vertebrati – Scavo Paleontologico

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

- Ricostruzione digitale della grotta tramite software di fotogrammetria e 3d modeling e analisi scientifica del materiale rinvenuto ricerca in ambito del progetto di ricerca “Grotta Romanelli 2016”
- Responsabile Raffaele Sardella

settembre 2017 Paleontologo dei vertebrati – Scavo Paleontologico

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

- Ricostruzione digitale della grotta tramite software di fotogrammetria e 3d modeling e analisi scientifica del materiale rinvenuto ricerca in ambito del progetto di ricerca “Grotta Romanelli 2017”

- Responsabile Raffaele Sardella

PARTECIPAZIONE A CORSI, CONVEGNI E CONFERENZE

- ottobre 2018 Attestato di partecipazione Orso bruno marsicano: verso una strategia di conservazione integrata 2018 (Bologna, Italy).
- giugno 2018 Attestato di partecipazione XVIII Edizione delle Giornate di Paleontologia 2018 (Trento, Italy).
- ottobre 2017 Attestato di partecipazione MetroArcheo 2017 (Lecce, Italy).
- ottobre 2017 Attestato di partecipazione XXIII Cave Bear Symposium 2017 (Liptovsky Mikulas, Slovakia).
- maggio 2017 Attestato di partecipazione alla XVI edizione delle "Giornate di Paleontologia" PALEODAYS 2017, Anagni (Italy) (MEMBRO DELLO STAFF ORGANIZZATIVO).
- settembre 2016 Attestato di partecipazione all' 88° Congresso della Società Geologica Italiana, Napoli (Italy).
- aprile 2016 Attestato di partecipazione al "1st International Meeting of Early-stage Researchers in Palaeontology XIV Encuentro de Jóvenes Investigadores en Paleontología (1st IMERP XIV EJIP)".
- maggio 2016 Attestato di partecipazione alla XVI edizione delle "Giornate di Paleontologia" PALEODAYS 2016, Faenza (Italy).
- maggio 2015 Attestato di partecipazione alla XV edizione delle "Giornate di Paleontologia" PALEODAYS 2015, Palermo (Italy).
- febbraio 2015 Attestato di Preparazione, conservazione e restauro di materiale fossile del Pleistocene italiano, Gestione e catalogazione delle collezioni archeologiche e paleontologiche, Catalogazione di biblioteca scientifica, presso Istituto Italiano di Paleontologia Umana (Is.I.P.U.), Anagni (FR).
- maggio 2013 Attestato di partecipazione alla XIII edizione delle "Giornate di Paleontologia" PALEODAYS 2013, Perugia (Italy).

ARTICOLI SCIENTIFICI

- 2018 Petti F. M., Petruzzelli M., Conti J., Spalluto L., Wagensommer, A., Lamendola M., Francioso R., Montrone G., Sabato L., Tropeano M. (2018). The use of aerial and close-range photogrammetry in the study of dinosaur tracksites: Lower Cretaceous (upper Aptian/lower Albian) Molfetta ichnosite (Apulia, southern Italy). *Palaeontologia Electronica* 21.3.3T 1-18. <https://doi.org/10.26879/845>
- 2019 Bellucci L., Biddittu I., Brilli M., Conti J., Germani., Giustini F., Iurino D. A., Mazzini I., Sardella R. (2019). First occurrence of the short-faced bear *Agriotherium* (Ursidae, Carnivora) in Italy: biochronological and palaeoenvironmental implications. *Journal of Italian Geosciences* 138 (1). DOI: <https://doi.org/10.3301/IJG.2018.31>
- 2018 Giustini F.; Bona F., Brilli M.; Conti J.; D'Agostino A.; Lembo G.; Mazzini I.; Mecozzi B.; Muttillio B.; Raffaele, S. (2018). An introduction to the early Holocene eolian deposits of Grotta Romanelli, Apulia, Southern Italy. *Alpine and Mediterranean*

- Quaternary, Vol. 31 (Quaternary: Past, Present, Future - AIQUA Conference, Florence, 13-14/06/2018), 135 – 139
- 2018 Buzi Costantino, Micarelli Ileana, Profico Antonio, Conti Jacopo, Grassetto Roberto, Cristiano Walter, Di Vincenzo Fabio, Tafuri Mary Anne, Manzi Giorgio (2018). Measuring the shape. Performance evaluation of a photogrammetry improvement applied to the Neanderthal skull Saccopastore 1. ACTA IMEKO, vol. 7, p. 79-85, ISSN: 2221-870X, doi: 10.21014/acta_imeko.v7i3.597

PRESENTAZIONI E POSTER

- ottobre 2018 – oral presentation Gli orsi pleistocenici della penisola italiana. Conti J., Iurino D. A. Iurino, Sardella R. - Orso bruno marsicano: verso una strategia di conservazione integrata (Bologna 2018).
- giugno 2018 – oral presentation New palaeontological data of the Fontana Ranuccio site (Middle Pleistocene, central Italy). Conti J., Bellucci L., Iurino D. A., Mecozzi B., Bona F., Strani F., Terranova E., Sardella R - XVIII Edizione delle Giornate di Paleontologia 2018 (Trento, Italy).
- giugno 2018 – oral presentation “The way it was: application of a new retrodeformation procedure to the skull of the basal theropod *Herrerasaurus ischigualastensis* (Reig, 1963).” Profico A., Buzi C., Conti J., Bellucci L. - XVIII Edizione delle Giornate di Paleontologia 2018 (Trento, Italy).
- ottobre 2017 – oral presentation “The earliest occurrence of *Ursus arctos* in the Middle Pleistocene of Italy and its coexistence with *Ursus deningeri* in the site of Fontana Ranuccio (Anagni basin, central Italy).”- Conti J., Bellucci L., Sardella R. - XXIII Cave Bear Symposium 2017 (Liptovsky Mikulas, Slovakia)
- ottobre 2017 - Poster “New challenges for research and dissemination in virtual anthropology: applications to the case study of fossils and artifacts from Saccopastore (Rome, Italy).” Buzi C., Micarelli I., Profico A., Conti J., Grassetto R., Cristiano W., Di Vincenzo F., Tafuri M.A., Manzi G. - MetroArcheo 2017 (Lecce, Italy).
- maggio 2017 – Poster “Una nuova identità per il museo di Paleontologia di Sapienza, Università di Roma: nasce il MUST (Museo Universitario di Scienze della Terra)” – Conti J., Ciavatta F., Iurino D. A., Mecozzi B., Sardella R., - Giornate di Paleontologia Paleodays 2017 Anagni
- maggio 2017 – Poster “A juvenile Rhinocerotidae neurocranium from the middle-late Pleistocene site of Melpignano (Apulia, Italy): CT-scan analysis and virtual restoration” – Conti J., Bellucci L., Mecozzi B., Petti F. M., Strani F., Terranova E., Sardella R., - Giornate di Paleontologia Paleodays 2017 Anagni
- settembre 2016 – Poster “Kids geosciences labs: the experience of “Sabato al Museo” 2016” - Bellucci L., Belli M. L., Bernardi M., Citton P., Conti J., Di Vincenzo F., Ferretti A., Frezza V., Giannetti B., Massussi M., Mecozzi B., Petti F. M., Roncacè S., Toschi C., Tucci S. & Zuccari A. - 88° Congresso della società geologica italiana. Napoli
- settembre 2016 – Poster “Using the CT-scan as a tool to recover information from traded fossils: an example on a plesiosaur skull” Conti J., Paparella I., Iurino D. A., Sardella R. - 88° Congresso

della società geologica italiana.

Napoli

maggio 2016 - Poster "Nuove analisi sul cranio di Orso bruno (*Ursus arctos*, Linneo) del sito pleistocenico di Ingarano (Puglia, sud Italia)" - Conti J., Iurino D. A., Sardella R., - Giornate di Paleontologia Paleodays 2016.

Faenza

maggio 2015 – oral presentation "The Late Pleistocene Carnivores (Mammalia) from Ingarano (Apulia, Southern Italy)" - Giannetti B., Conti J., Iurino D. A., Neri G., Toschi C., Sardella R., "Paleodays 2015",

Palermo

aprile 2015 - Poster "The Late Pleistocene *Ursus arctos* (Carnivora) from Ingarano (south Italy)" - Conti J., Iurino D. A., Sardella R., - 1st IMERP XIV-EJIP.

Valencia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

 La parte di immagine con ID relativo non è stata trovata nel file.

2015 – 2019 **Dottore di Ricerca in Scienze della Terra, curriculum Paleontologia e Paleoeccologia**

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

▪ Tesi: "Evolution of cranio-dental features and distribution of brown bear (*Ursus arctos* L., 1758) in Europe."

2012 - 2015 **Laurea magistrale in Conservazione e Divulgazione Naturalistica [LM (DM 270/04) - ORDIN. 2012] (classe LM-60)**

110/110 e Lode

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

▪ Tesi: "Studio del cranio di un orso del Pleistocene Superiore del sito di Ingarano (Foggia)"

2008 - 2012 **Laurea di primo livello in SCIENZE NATURALI [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] (classe 27)**

104/110

Sapienza Università di Roma – Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

▪ Tesi: "Analisi di un cranio di euriapside marino del Cretaceo"

PREMI E RICONOSCIMENTI

 La parte di immagine con ID relativo non è stata trovata nel file.

maggio 2015 **Premio "Concorso Giovani"**

Società Paleontologica Italiana

▪ Primo premio nella sezione Macrofossili con la presentazione "The Late Pleistocene Carnivores (Mammalia) from Ingarano (Apulia, Southern Italy)" alla XV edizione delle Giornate di Paleontologia, Palermo (Italy).

COMPETENZE PERSONALI



Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	B2
Attestato rilasciato da Stafford House Study Holidays, Emerald Cultural Institute					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente base	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- Ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- Ottima padronanza dei programmi per la produzione, elaborazione e preparazione alla stampa di modelli tridimensionali (Zbrush, Cloud Compare, Surfer, Cura) con applicazioni alla paleontologia dei vertebrati.
- Ottima conoscenza dei programmi di fotogrammetria (Agisoft photoscan) con applicazioni alla paleontologia dei vertebrati e paleoicnologia
- Ottima conoscenza di programmi per analisi di immagini tomografiche (TAC), (Amira, Osirix, Mimics) con applicazioni alla paleontologia dei vertebrati e paleoicnologia.

Patente di guida B

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Jacopo Conti